



トータルで選ぶなら MC295C



クレーン容量 **2.98t×1.4m**

690mm

ハイスペック、しかもコンパクト。

でもそれだけではありません。

高度なクレーン作業を要求される現場でも、 「伸縮 | 「起伏 | 「旋回 | 「吊り | その全てに

オペレータの立場に立った

高い操作性を備えています。 使ってみれば違いが分かる、

MAEDAの「かにクレーン」

MC295C の登場です。

走行2速モータ搭載

電子ガバナ付 V型2気筒エンジン搭載 (負荷時もエンジン回転数が変動しません。)

電波状況のわかる 双方向ラジコン標準装備





主要諸元

| クレーン容量 | | 2.98 t ×1.4m |
|--|----------------|------------------------------------|
| 最大作業半径 | | 8.425m |
| 最大地上揚程 | | 8.9m |
| 最大地下揚程 | | -12.0m |
| 巻上装置 | フック巻上速度 | 9m/min (4層 4本掛) |
| | ワイヤロープ仕様 | IWRC6×Fi(29) φ7mm×55m |
| 伸縮装置 | ブーム形式 | 5角形全自動5段(2段順次伸縮、3~5段同時伸縮) |
| | ブーム長さ | 2.535m~4.130m~5.685m~7.240m~8.795m |
| | ブーム伸長ストローク/伸時間 | 6.26m/24sec |
| 起伏装置 | ブーム角度/起時間 | 0°~80°/14sec |
| 旋回装置 | 旋回角度/旋回時間 | 360° 連続/60sec |
| アウトリガ | 最大張出幅 | 4579mm ×3744mm ×4466mm |
| | 張出パターン | 7パターン |
| 走行装置 | 走行方式 | 油圧モータ駆動 2段変速 |
| | 走行速度 | 1速:0~1.6km/h、2速:0~2.6km/h |
| | 登坂能力 | 20° |
| | クローラ接地長 × 幅 | 1044mm×180mm |
| | 接地圧 | 46.1kpa[0.47kgf/cm²] |
| 原動機 | 型式 | ブリッグス & ストラットン 356447 空冷V型2気筒 |
| | 排気量 | 0.570L [570cc] |
| | 連続定格出力 | 9.6kw/2600min ⁻¹ |
| | 始動方式 | セルスタータ式 |
| | 使用燃料/燃料タンク容量 | 無鉛ガソリン/9ℓ |
| 油 圧 | 油圧ポンプ仕様 | 可変ピストンポンプ |
| 遠隔制御 | ラジコン形式 | 特定小電力、40波オートスキャン |
| | 微速モード | 可 |
| | ラジコンでのアウトリガ操作 | 可(エンジンの始動・停止もラジコンにて可) |
| 全長×全幅×全高 | | 2750mm×690mm×1400mm |
| 機械質量 | | 1770kg |
| 安全装置 | | |
| 環境対応 国内排ガス規制/対象外、低騒音型建設機械指定/低騒音、電動仕様/オプション設定 | | |
| | | |

※単位は国際単位系によるSI単位表示。[]内は従来の単位表示を併記したものです。

- ◆本仕様は改良のため、予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。◆掲載写真は一部販売車と異なる場合があります。◆本機をご利用される際の注意事項の詳細は、取扱説明書をご覧下さい。

運転及び作業に必要な資格

■クレーンの運転/小型移動式クレーン運転技能講習修了証 ■玉掛作業/玉掛技能講習修了証

●お問い合わせは

■株式会社前田製作所







販売促進課 1026-292-2228

http://www.maesei.co.jp/ maedasp@maesei.co.jp